

迈格发（上海）科技股份有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	迈格发（上海）科技股份有限公司	
检测类型	<input type="checkbox"/> 评价 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故	
地址	上海市宝山区罗泾镇罗宁路1836号和上海市宝山区新川沙路1015号2号和3号车间	
建设项目存在的 职业病危害因素	存在的主要职业病危害因素	其他粉尘（铁及其化合物粉尘）、其他粉尘（PAM、PAC粉尘）、激光辐射、其他粉尘（磁铁粉尘）、紫外辐射、高温、噪声、高频电磁场、工频电场
	检测结果	化学因素 <u>12</u> 个，物理因素 <u>59</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>68</u> 个，不合格的检测点位 <u>3</u> 个。合格的职业病危害因素为 <u>68</u> ，不合格的职业病危害因素为 <u>3</u> 。
	技术服务项目组人员	周晓彬
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：王达清、孙燕莉 采样：施宇祺、王达清、宋宇、刘彬 检测：史志倩、屠雯佳
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：干慧 陪同人员：干慧
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.9.24 采样时间：2024.9.28 检测时间：2024.9.28-2024.10.8

注：涉及国家秘密、商业秘密、技术秘密及个人隐私的信息和法律、法规规定可不予公开的除外。

现场影像资料





上海市·迈格发(上海)...

2024-09-28
水印相机

